
(57) **Реферат:** Предлагаемое Устройство управления курсором компьютера типа "мышь" относится к области вычислительной техники. Оно включает блок считывания кодовой информации идентификатора, контроллер манипулятора "мыши" и подключенные к его первому и второму выводам кнопки управления "мыши". Блок считывания выполнен с каналом под многокоординатный идентификатор, устройство снабжено кнопкой управления выдачей кода, подключенной к третьему выводу контроллера манипулятора, и дополнительным контроллером, соединенным с блоком считывания и первым, вторым выводами контроллера манипулятора и включающим последовательно соединенные преобразователь сигналов в последовательный код, блок памяти, блок выдачи кода и декодер. Управляющий вход блока выдачи кода подсоединен к третьему выводу контроллера манипулятора, а управляющий выход к управляющему входу блока памяти, причем все указанные кнопки подключены к источнику питания. Это упрощает конструкцию устройства и состав пакета программных средств для идентификации пользователя при одновременном обеспечении достаточно надежной защиты от несанкционированного доступа и повышении многофункциональности "мыши".